

Impressora térmica de 80mm com cortador automático

(Model no.: OCPP -80v)



Parâmetros técnicos:

Método de impressão	Térmica direta
Comando	ESC / POS.
Resolução	576dots / linha ou 512dots / linha
Largura de impressão	Max = 72mm.
Tipo de papel	Papel de recibo térmico.
Interface	USB ou USB + LAN (URL ou BT WiFi precisa personalizado)

Velocidade de impressão	200mm / S.
Largura de papel	80mm.
Espessura de papel	0,06 ~ 0.08mm.
Rolar dia	Max. Ø 83 mm.
Corte de papel	Rasgo manual e cortador automático
Buffer de entrada	256kbytes.
Flash NV.	128kbytes (único USB 64KB)
Tamanho da fonte	Fonte A: 12 * 24 (padrão), fonte B: 9 * 17
chinês	GB18030, BIG5 24X24DOTS
Japonês / Coréia.	Apoio, suporte
Idioma definido pelo usuário	PC347 (Standard Europe), Katakana, PC850 (multilíngue), PC860 (português), PC863 (canadense-francês), PC865 (Nórdico), Europa Ocidental, Grego, Hebraico, East Europa, Irã, WPC1252, PC866 (Cyrillic # 2) , PC852 (Latin2), PC858, iranii, letão, árabe, pt151 (1251) ect.
1d.	UPC-A / UPC-E / JAN13 (EAN13) / JAN8 (EAN8) / Código39 / ITF / COELBAR / CODE93 / CODE128
2D.	QR Code, PDF417 (único USB não esta função)
Impressão da cabeça de impressão	100 km.
Vida de cortador	1 milhão
Separador de papel	Opcional
Sensores.	Papel para fora, cubra abertura, geléia de cortador, geléia de papel e detecção de marca preta (opcional)
Entrada	AC 100V-240V 50 / 60Hz
Saída	DC 24V / 2.5A
Condição de trabalho	0 ° C ~ 45 ° C, 10% ~ 80% RH
Condição de armazenamento	-10 ° C-60 ° C, 10% ~ 90% RH
Acessórios	Cabo de dados, adaptador de energia, código de energia, rolo de papel, CD, manual (padrão) Separador de papel (opção)
Dimensões	190.16 (d) x140 (W) x134.64 (h) mm
Peso líquido	1 kg
Motorista	Windows XP / Vista / Win7 / Win8 / Win10 / Win 2000 / Win CE / O POS / J POS
Sdk.	Android, iOS.